Организация приборного учёта

Коммерческий учёт тепловой энергии, теплоносителя осуществляется с помощью приборов учета.

Порядок установки и принятия к коммерческому учету приборов, измеряющих тепловую энергию и теплоноситель, регулируется Правилами коммерческого учета тепловой энергии, теплоносителя, утвержденными постановлением Правительства РФ от 18.11.2013 № 1034.

Общий порядок организации учета тепловой энергии и теплоносителя включает:

- 1. Разработку технических условий для организации коммерческого учета.
- 2. Согласование проектной документации на коммерческие узлы учета тепловой энергии (УУТЭ).
- 3. Ввод узлов учета тепловой энергии в коммерческую эксплуатацию.
- **1.** <u>Технические условия</u> документ, устанавливающий технические требования, которым должен удовлетворять узел учета.

Технические условия выдаются при наличии действующего договора теплоснабжения либо при наличии договора о присоединении к сетям ПАО «МОЭК» (при обязательном наличии действующих условий подключения).

- **2.** <u>Согласование проектной документации</u> процедура проверки проектной документации на соответствие техническим условиям и требованиям нормативных правовых актов.
- **3.** <u>Ввод в коммерческую эксплуатацию узла учёта тепловой энергии</u> процедура проверки соответствия узла учета тепловой энергии требованиям нормативных правовых актов и проектной документации, включая составление акта ввода в эксплуатацию узла учета тепловой энергии.
- * Более подробную информацию о порядке выдачи технических условий, согласования проектной документации, ввода в эксплуатацию УУТЭ можно получить в отделе организации приборного учета Филиала № 11 «Горэнергосбыт» ПАО «МОЭК» по адресу: ул. Складочная, д. 1А, стр. 1, тел.: (495) 587-97-11.

Образец письма на выдачу технических условий (DOCX, 19 КБ)

Типовые технические условия *(PDF, 264 КБ)*

Порядок допуска узла учета (PDF, 215 КБ)

Образец письма для приемки узла учета (DOCX, 18 КБ)